

## Ansøgning om udvidelse af erhvervshavne og VVM

## Ansøgning



## Oplysninger om ansøger

Hvem indsender ansøgningen?

- Ansøger  
 Rådgiver på vegne af ansøger

## Ansøger - virksomhedsoplysninger

Virksomhedens navn

HOFOR A/S

CVR-Nummer

10073022

Adresse

Ørestads Boulevard 35

Postnummer

2300

By

København S

Virksomhedens telefonnummer

33993395

Virksomhedens email

[kundeservice@hofor.dk](mailto:kundeservice@hofor.dk)

## Kontaktperson

Navn

Mads Peter Koue

Telefonnummer

27954178

E-mail

[madkou@hofor.dk](mailto:madkou@hofor.dk)

## Anlæggets placering og størrelse

Angiv venligst titel på projekt:

Amagerværket - renovering af Østkaj - geotekniske forundersøgelser

Hvor gennemføres projektet?

- Erhvervshavn  
 Københavns havn

Matrikelnummer:

ud for [matr.nr.](#) 554 Amagerbros Kvarter

Kajnummer eller bolværk:

boringer i havn

Strækker projektet sig over matrikler ejet af andre end ansøger?

- Ja  
 Nej

## Projektbeskrivelse

Beskriv baggrund for og formål med projektet

Geotekniske forundersøgelser i forbindelse med renovering af kaj/spuns. Spunsen er tæret og skal omstøbes med beton. Der skal udføres geotekniske forundersøgelser, hvoraf 3 stk. udføres på havet. Boringer udføres fra platform udover kajkanten. Boringer udføres til ca. 14 m u.t. under havbund

Beskriv projektets arbejdsmetoder

Borerig udfører boring udover kajkant fra platform

Er projektet omfattet af VVM-bekendtgørelsen?

- Ja  
 Nej

Angiv venligst bilagspunkt

Tror det ikke. Dette projekt er forundersøgelser for renovering af spuns/kaj - som skal omstøbes med beton bilag 2 - punkt 10b

Overholder projektet lokalplanen for området?

- Ja  
 Nej

Kan anlægget anvendes til lastning eller losning og anløbes af fartøjer over 1350 ton?

Projektet har ikke betydning for, hvilke fartøjer, der kan anløbe anlægget

- Ja  
 Nej

Er projektet en del af et større projekt?

- Ja  
 Nej

Beskriv venligst

Det er forundersøgelser for renovering af kaj/spuns

## Anlægsperiode

Forventes påbegyndt den:

18-09-2023

Forventes afsluttet den:

31-12-2023

## Projektarbejde(r)

Vælg de typer af arbejder, der udføres i projektet:

- Uddybning  
 Opfyldning  
 Renovering  
 Anlæggelse af diverse faste anlæg(eks. broer)  
 Andet

### Andet

Beskriv projektarbejdet:

Geoteknisk forundersøgelse - 3 boringer ud for Amagerværkets Østspuns/kaj. Placering fremgår af vedlagt kort. Forundersøgelse skal bidrage med viden om geotekniske forhold, således at der vælges den rigtige tykkelse beton og armering.

## Berørte parter

Er der berørte parter til projektet?

- Ja  
 Nej

## Miljømæssige konsekvenser

Hvad bliver projektområdet anvendt til idag?

Det er en spunsvæg, som ikke kan anvendes af skibe

Kryds af hvordan arbejdet i projektet vil påvirke miljøet:

- Støj  
 Sedimentspredning  
 Forurening  
 Affaldsproduktion  
 Projektet vil ikke påvirke miljøet

### Støj

Beskriv hvilket område udenfor projektet der vil blive påvirket i henholdsvis anlægs- og driftsfase

Støj lokalt omkring borerig  
 Der forventes ikke støjgener over grænseværdierne.

Hvor mange mennesker vil blive påvirket?

ingen - det re langt fra beboelse

Angiv afstand til nærmeste boligområde eller anden støjfølsom anvendelse

1200 meter til Margretheholmen. Der er kraftværksbygninger imellem borested og beboelse

Vil påvirkningerne gå ud over landets grænser?

- Ja  
 Nej

Kan påvirkningerne mindskes?

- Ja  
 Nej

Udføres anlægsarbejde uden for tidsrummet 07-18?

- Ja  
 Nej

Skal der foregå ramning i forbindelse med projektet?

- Ja  
 Nej

Er der givet tilladelse til andre projekter i samme område?

- Ja  
 Nej

Skriv navnet på andre projekter, er der givet tilladelse til:

Lynetteholmen - opfyldning med jord

Skal der i arbejdet bruges naturressourcer, herunder sten, sand, granit eller lignede materialer?

- Ja  
 Nej

Er der risici for ulykker i forbindelse med arbejdet (ex. anvendte materiale, teknologi eller arbejdsmetoder) ?

- Ja  
 Nej

### Sedimentspredning

Beskriv hvilket område udenfor projektet der vil blive påvirket

Lokalt omkring borested.

Hvor mange mennesker vil blive påvirket?

ingen

Vil påvirkningerne gå ud over landets grænser?

- Ja  
 Nej

Kan påvirkningerne forhindres?

- Ja  
 Nej

Er der givet tilladelse til andre projekter i samme område?

- Ja  
 Nej

Skriv navnet på andre projekter, er der givet tilladelse til:

Lynetteholmen - opfyldning med jord

Skal der i arbejdet bruges naturressourcer, herunder sten, sand, granit eller lignede materialer?

- Ja  
 Nej

Er der risici for ulykker i forbindelse med arbejdet (ex. anvendte materiale, teknologi eller arbejdsmetoder) ?

- Ja  
 Nej

## Natur og fredning

Ligger området i et Natura 2000 område?

- Ja  
 Nej

Hvor ligger de nærmeste Natura 2000-områder? (Angiv venligst afstand, område nr. samt titel)

Saltholm og omkringliggende hav - 4,7 km mod øst

Beskriv udpegningsgrundlaget

Habitatbekendtgørelsen og fuglebeskyttelse

Vurderes udpegningsgrundlaget for Natura 2000 at påvirkes?

- Ja  
 Nej

Er der registreret bilag IV-arter i/nær projektområdet?

- Ja  
 Nej

Kræver projektet dispensation fra §10, stk. 1, nr. 1, eller §11, stk. 1, i artsfredningsbekendtgørelsen?

- Ja  
 Nej

Gælder der specielle fredningsbestemmelser for området?

- Ja  
 Nej

Hvor ligger nærmeste vandområder jf. vandområdeplanerne? (Angiv venligst afstand samt titel)

Nordlige Øresund

Påvirkes målsætningerne for vandområderne? (Vurderingen skal foretages med udgangspunkt i samtlige relevante kvalitetselementer)

Nej

Påvirker projektet muligheden for at opnå/opretholde god miljøtilstand i havet jf. havstrategiloven? (Vurdering skal foretages med udgangspunkt i de 11 deskriptorer)

Nej

## Dokumentation

Søkort med indtegnet projekt

Amagerværket - Østspuns geotekniske borer. docx

13 KB

Matrikelkort med indtegnet projekt

Amagerværket-Østkaj\_boringsoversigt.png

511 KB

Plan- og skitsetegning over anlægget

Ingen vedhæftede filer

Målsatte snittegninger over anlægget

Ingen vedhæftede filer

Oversigtskort med hele projektet indtegnet

Amagerværket-Østkaj.png 511 KB

Projektbeskrivelse

Ingen vedhæftede filer

Yderligere bilag

Tryk på "+" for at tilføje flere bilag

Ingen vedhæftede filer